

المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التربية و التعليم		بسم الله الرحمن الرحيم		المصححة التوقيع	
اسم الطالب:		اختبار مادة الحاسب و تقنية المعلومات الفصل الدراسي الثاني (الدور الأول) لعد1435-1436م هـ ملاحظة: الإجابة على نفس الورقة		المراجعة التوقيع	
رقم الجلوس: ( )		الصف:		درجة الاختبار النظري	درجة الاخت العملي
الزمن:		ساعة و نصف		15	15

استعيني بالله ثم أجبي عن الأسئلة التالية  
**السؤال الأول:** ضعي علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة و علامة ( X ) أمام العبارة الخاطئة:

1- من مميزات android الأمان والخصوصية	( )
2- أداة مربع النص TextBox أداة إدخال وإخراج للبيانات	( )
3- تعتبر الأجهزة اللوحية بديلا لأجهزة الحاسب المكتبية	( )
4- العمليات المنطقية يقصد بها اختيار الجواب الصحيح والنتيجة اما صواب او خطأ	( )
5- نظام التشغيل windows phone مألوف لدى المستخدمين	( )

**السؤال الثاني:** ضع علامة ( √ ) أمام الإجابة الصحيحة لما يأتي :

1-..... هي إعطاء قيمة لمتغير سواء كانت هذه القيمة حرفية أو رقمية	<input type="checkbox"/> البرمجة	<input type="checkbox"/> البرنامج	<input type="checkbox"/> الاسناد
2- من مزايا apple ios	<input type="checkbox"/> سهولة التطوير والتعديل من قبل المطورين	<input type="checkbox"/> خدمة siri	<input type="checkbox"/> دعم تشغيل ملفات الوسائط من خلال ميديا بلاير
3- تتيح للمستخدم الاختيار من بين مجموعة من الخيارات	<input type="checkbox"/> أداة TextBox	<input type="checkbox"/> أداة CheckBox	<input type="checkbox"/> أداة List
4- أول مرحلة لكتابة البرنامج باستخدام NSB-AppStudio	<input type="checkbox"/> تصميم الواجهات	<input type="checkbox"/> كتابة الاوامر البرمجية	<input type="checkbox"/> تطبيق البرنامج واكتشاف الاخطاء
5- من الأنظمة التي يعمل عليها تطبيق إن إس بيسك ستوديو أنظمة تشغيل	<input type="checkbox"/> ios فقط	<input type="checkbox"/> ios و android	<input type="checkbox"/> الكثير من أنظمة التشغيل

**السؤال الثالث:**

أ. تأني السبورة الذكية ضمن نظام متكامل ( عددي مكونات النظام )

- 1- .....
- 2- .....
- 3- .....
- 4- .....

ب- أذكرني اثنين من برمجيات التطوير مفتوحة المصدر؟؟

- 1 .....
- 2 .....

ج- عددي أربع من أهم مجالات تطبيقات الأجهزة الذكية؟

- 1 .....
- 2 .....
- 3 .....
- 4 .....

انتهت الأسئلة

مع تمنياتنا للجميع بالتوفيق و النجاح

1

درجة

2

درجة